Index of Claims



Application/Control No.

10/647,965 Examiner

Thinh T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RATHFELDER ET AL.

Art Unit

2818

							_				,
~	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected		Α	-	Appeal	
11	Allowed	÷	Restricted		ı	Interference		o	C	Objected	-

Cla	aim				[Date	e_					Claim Date							Claim				Date											
	-												al							I					-				ļ					
Final	Original											Final	Original		İ			-1	- 1		-	-		Final	Original				1			- 1		
证	Ž											ΙŒ	Öriç					- 1	Į		- 1			ᇤ	ا کِبّر ا						l	٠	.	
		L			\Box	$oxed{oxed}$	L	L						Ш			_	\dashv		_														_
1	1	=	L			_	L	L	Ц				51	Ш						_					101								ightharpoonup	ᅵ
2	2	Ь						L					52	Ш		\perp	_								102								ightharpoonup	_
3	3	Ц	$ldsymbol{ld}}}}}}$				L	L	Ш				53	Ш		_				_	\dashv	_			103									ᅵ
4	4	Ш		L			L	L					54	Ш		_						_			104									
5	5	Щ	L				L	L	Ш			<u></u>	55		_		_		_	_	_	_			105	\dashv			\Box	_		_	_	ᆜ
6	6	Ц	_	L	$oxed{oxed}$	_	┖	L	Ш				56	Ш	\dashv	_	_	_	_	_	_	_	ļ		106					_	_		\dashv	ᆜ
7	7	Щ		_	_	_		L_	Ш				57	Ц	\dashv	_		_	_	_	_	_			107			_		_	_	_	\dashv	_
8	8	1											58		\perp	_	_	_	_	_	_	_			108					_	_			
9	9	Ш			_	_	L	$oxed{oxed}$	Ш				59	Щ	\Box	_	_	_	_	_	_				109						_		\dashv	ᆜ
10	10	Ц	<u> </u>			L_		L					60				_	_	_	_			1		110					_	ļ	ᆜ	\dashv	ᅴ
11	11	Ш	Щ	Ш	L	Ľ	Į.	 	Ш	Ш			61	Ш		_	$ \bot $	_	\dashv				- 1	L	111			-	Щ			_	_	
12	12	Ш	Щ	L	Ĺ		Ŀ	L	Ш	Ш			62	Ш	\dashv	_	_	\dashv	\dashv			\dashv		$oxed{oxed}$	112		Щ					_	4	
13	13	Ш	<u> </u>	L_	Ш	Ш	Ļ	L	Ш	Щ			63	Ш		i	_	_,			_	_		igsquare	113					_	_ļ		4	_
14	14	$oxed{\bot}$		L		Ш	:	L	Ш	Щ		L	64	Ш		[_	_ļ	_ļ	_	Ц		igwdap	114			,	\Box			_	_	_
15	15	Ц		Ш				ᆫ	L				65	Щ	_	_		_	_	_	_				115					_	_		_	_
16	16	Ш		L				L_	Ш	L.,			66	Щ		_	_	_	_ļ	ļ		_		L	116				Ш		_		_	ᅵ
17	17	Ц		L_	Щ		_	_	Ш				67			_	_	_	_	_	_				117				Ш	_	_	_	\dashv	_
18	18	Ц					_	<u></u>					68	Ш				_	\perp	_	_				118						_		_	_
19	19	Ц		_		L	_	<u></u>	L				69			_	_	_	_	_	_				119	Ш			Ш	_	_		_	_
20	20	Ц				_		<u> </u>	Ш	Ш			70	Щ		_	_	_	_	_	_				120						_		_	_
21	21	Ц			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L	Ш				71	Ш	_	4	_	_	_	_	_			L	121				Ш		_		_	_
22	22	Ц					_	L					72			_	_	_	_	_					122						_		\dashv	_
23	23	Ц						乚					73	L		_	_	_	_	_	_				123					_	_	\Box	4	ᅴ
24	24	Ц	lacksquare	_	\perp	Ш	<u> </u>	┖					74	Щ	_	_	_	_	_	_					124						_	·	4	_
25	25	Ц	_				Ŀ	<u> </u>					75			_		_	_	_	_				125								_	_
26	26	Ц		Ш		ldash	_	┖					76		\Box	_	_	_	_	_	_				126		\perp				\dashv	_	_	_
27	27	Ц		\perp		_	_	┖					77	Щ	\perp	_	_	_	_	_					127						_		_	_
28	28	Ц	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш			_	┖					78	Щ	\dashv	_		_	_	_	\dashv				128		Ш				_	_	4	_
29	29	Ц						<u> </u>	Ŀ				79			_		_		_	_			L	129						_	_	_	_
30	30	Ц				_	匚	_	Ш				80	Щ	_	_	_	\dashv	_	_	_				130						_	_	_	_
31	31	Ш	Щ	oxdot	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	<u>L</u>	Ш			L	81	Ш	\perp			\perp						oxdot	131	Щ					_			_
32	32	Ц	Ш	Ш	L.,	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш			<u> </u>	82	Ш	\Box	;		ļ	_	ļ	_	_		<u> </u>	132	\sqcup			Ш				_	_
33	33	2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igspace	L	Ц	Ш	Ш		\sqsubseteq	83	Ш	_	_	_		_	_				L	133	\square			Ш		_	_		ᆜ
<u> </u>	34	Щ	Щ	\sqcup	L.,	_	<u> </u>	oxdot	Щ	Ш		L	84	Щ.	\perp	_	_	_	_	_	_	_		L	134		Ш		Ш	_			\dashv	_
	35	_	Щ	L.,	Ŀ		<u> </u>	L	Ш	Ш			85	L.,		_	_	_	_	_	_	Ц		L	135	Щ					_		_	\dashv
	36	<u> </u>	<u> </u>	L.,		<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ	\Box		L	86	Щ	\Box	_	_	_ļ	_	ļ	_	Ц		L	136	Ш							-	_
<u> </u>	37	<u> </u>	Щ	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	lacksquare	Щ	Ŀ	Щ	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	87	Ш	_		_	_	_	_	_	_		<u> </u>	137				Ш		_		4	_
	38	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш			L	88	Щ	\dashv			_	\dashv		_	_		L	138	Ш	\Box						_	ᆜ
	39	<u> </u>	 	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ			ļ	89	Щ	_	_	_	_	_	_	_			ļ	139		Ш		Ш	_		·	4	_
<u> </u>	40			Ш	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	Ш			90	Ш			ļ	_	_	ļ					140	\sqcup			Ш				_	_
	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	igsqcut		<u> </u>	Ш	Щ		<u> </u>	91	Ш	Ц				_	_	_	_		ldash	141	Ш			Щ				_	_
	42	<u> </u>		<u>_</u>	Щ	Ш	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	Ш			92	Ш			_		_		_	ᆜ			142	Ш			Ш			·		
<u> </u>	43		Ш			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш				93	Ш		_	_1	ļ	ļ		_	ᆜ	ļ	<u> </u>	143	Ш		L.,	Ш				_	_
	44	L.		<u>L</u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	Щ			94	Ш	Ц		_		\dashv	_		ᆜ	j		144	Ш	Ш	Щ.	Ш	\Box			\dashv	_
	45	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>					95	Ш		_	\perp	_			\dashv				145									_
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	oxdot	Ш	Щ		<u> </u>	96	Щ	\sqcup	_			_			\Box		<u> </u>	146	Ш	Ш		Ш				\dashv	
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Щ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	97	Ш	Ц	_	_			_	_	ᅵ	į	L	147	Ш			Ш				\dashv	
<u> </u>	48	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>	\bigsqcup	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>Ļ</u>	Ш	Щ			98	Ш	\Box	_			_		_			نـــــا	.148		Ш		Ш				\dashv	
<u> </u>	49	L_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	oxdot	Ш	Ш	l '	<u> </u>	99	Ш	\sqcup	_			_					L	149								\perp]
1	50	1	1				L	l	1			1	100	ΙÏ		ı								1	150]		l Ì		1	1	. [- 1